



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze

Verbale del
Consiglio del Corso di
Scienze e Tecniche Psicologiche
del 11.09..2024
n. 44

Il giorno 11 settembre 2024 alle ore 11:00 si riunisce il Consiglio del Corso di Scienze e Tecniche Psicologiche, in modalità telematica sincrona, come da convocazione del giorno 06 maggio 2024 per discutere e deliberare sul seguente Ordine del Giorno:

1. COMUNICAZIONI;
2. APPROVAZIONE DOCUMENTI AQ (SMA - SEZIONE 2 RAMAQ);
3. PROCEDURE AMMINISTRATIVE;
4. VARIE ED EVENTUALI.



Risultano presenti:

Professori di prima fascia				Professori di seconda fascia			
BONINI Luca	P	A	AG	BLOM Johanna	P	A	AG
CORSANO Paola	P	A	AG	CADAMURO Alessia	P	A	AG
FOGASSI Leonardo	P	A	AG	CIARAMIDARO Angela	P	A	AG
IANI Cristina	P	A	AG	CIGALA Ada	P	A	AG
MOLINARI Luisa	P	A	AG	DE FAZIO Laura	P	A	AG
MINERVA Tommaso	P	A	AG	FERRARI Vera	P	A	AG
RUBICHI Sandro	P	A	AG	FRANCESCHINI Christian	P	A	AG
VEZZALI Loris	P	A	AG	MANCINI Tiziana	P	A	AG
				PAGNONI Giuseppe	P	A	AG
				PANARI Chiara	P	A	AG
				PESCIARELLI Francesca	P	A	AG
				ROLLO Dolores	P	A	AG
				SCORZA Maristella	P	A	AG
Rappresentanti dei ricercatori				Rappresentanti degli studenti			
ARDIZZI Martina	P	A	AG		P	A	AG
BISAGNO Elisa	P	A	AG		P	A	AG
MUSETTI Alessandro	P	A	AG		P	A	AG



VARALLO GIORGIA	P	A	AG					
Docenti a contratto				Personale tecnico amministrativo				
COCCO Veronica	P	A	AG	PISCINELLI Anna		P	A	AG
DE BELLIS Nicola	P	A	AG	RENDA Caterina		P	A	AG
GIUDICI Claudia	P	A	AG					
RINALDINI Cesare	P	A	AG					
ROSSI Lino	P	A	AG					
UCCELLI Stefano	P	A	AG					

Dopo la verifica dei partecipanti effettivi del Consiglio, il presidente, constatata la validità, dichiara aperta la seduta.

1. COMUNICAZIONI

1.1. WELCOME DAY 25/09/2024



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze

Anche in questo nuovo anno accademico 2024/2025, è stato pianificato il WELCOME DAY, giornata di presentazione del corso di laurea e accoglienza alle matricole che si terrà al Tecnopolo - Padiglione 15/c (Ex Officine Reggiane) in Piazzale Europa, 1 a Reggio Emilia, il 25 settembre dalle ore 10:00.

Interverranno alcune rappresentanze locali e i referenti dei vari aspetti organizzativi del Corso di Laurea. L'evento è stato pubblicizzato sul sito del Corso di Laurea.

Il Consiglio prende atto.

1.2. ELEZIONI PRESIDENTE CORSO DI LAUREA

Il Presidente Prof. Vezzali informa che in data 30 settembre 2024 si svolgeranno le elezioni per eleggere il nuovo presidente del CDL. I seggi elettorali si svolgeranno dalle ore 9:00 alle ore 13:00 (prima votazione) e dalle ore 14:00 alle ore 16:30 (seconda votazione - ballottaggio) (eventualmente anche nella stessa giornata ad orario successivo), sia nella sede di Modena presso Sala Riunioni "Scalera" Istituti Biologici – via Campi, 287 che a Parma, presso Aula di Psicologia - Plesso Biotecnologico - Via Volturmo Parma.

Il Presidente Prof. Vezzali ha annunciato la candidatura della Prof.ssa Scorza Maristella per il prossimo triennio 2024/2025- 2025/2026 -2026/2027.

Il Consiglio prende atto.

2. APPROVAZIONE DOCUMENTI AQ (SMA - SEZIONE DALLA 2 ALLE 5 RAMAQ)

In questa seduta va approvato il documento RAM-AQ, e in particolare le sezioni 3 e 4. Nella prima sezione, si chiedeva il monitoraggio delle azioni correttive intraprese dal CdS.



Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze

Da una verifica attuata dal presidente del CdL, il prof. Vezzali comunica che i risultati e le opinioni rilevate sono positive, i laureati apprezzano il percorso didattico e i docenti.

I dati sono in linea con quelli dei CdL della regione ed anche con quelli a livello nazionale.

Un altro indicatore sono i dati in ingresso e in uscita: abbiamo avuto un numero più alto di studenti per ogni docente rispetto ai dati regionali e nazionali.

Invece un aspetto che è migliorato notevolmente è il raggiungimento dei 40 cfu al 1° anno.

Il dato più notevole che favorisce il CdL è che rispetto alla percentuale degli studenti che si laureano in corso, noi andiamo decisamente meglio rispetto al dato regionale e nazionale, tutto ciò potrebbe essere favorito dalla modalità blended di erogazione del CdL.

A proposito delle OPIS, si è potuto notare che i singoli insegnamenti sono valutati prevalentemente in maniera positiva dalla maggior parte degli studenti.

Per quanto riguarda l'area dell'Internalizzazione il Corso di studio ha fatto un balzo notevole e ci siamo quasi riallineati ai livelli dei dati regionali, infatti ci sono dei forti margini di crescita sia rispetto alle Convenzioni da firmare che Promozione più ampia dell'Internalizzazione.

Il prof. Vezzali, chiede anche di approvare il documento SMA, relativo agli OPIS degli studenti.

Il Consiglio prende atto e approva

3. PROCEDURE AMMINISTRATIVE

3.2. VINCOLO RETTIFICA DELIBERA RICONOSCIMENTO ESAMI CARRIERE PREGRESSE



Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze

Il Presidente Prof. Vezzali informa i docenti che le delibere di riconoscimento esami di precedente carriera possono essere rettificare dalla segreteria didattica, su richiesta dello studente, entro novanta giorni dalla data di pubblicazione della delibera.

Il Consiglio prende atto e approva

3.3 PROCEDURA RICHIESTA DI ANTICIPO ESAMI DI ANNI SUCCESSIVI (A CURA ESCLUSIVAMENTE DELLA SEGRETERIA STUDENTI, NON PIÙ APPROVAZIONE IN DELIBERA DA PARTE NOSTRA!)

Il Presidente Prof. Vezzali informa i docenti che la delibera di approvazione della richiesta di anticipo esami, presentata dallo studente, sarà a cura esclusivamente dalla Segreteria studenti.

Il Consiglio prende atto e approva

3.4 RICONOSCERE ALMENO 1 CFU PER LE ATTIVITÀ A LIBERA SCELTA (NON PIÙ 0,5 CFU)

Il Presidente Prof. Vezzali comunica ai docenti che verranno riconosciuti cfu, di attività a libera scelta, svolta dagli studenti del CDL di almeno di un CFU.

Il Consiglio prende atto e approva

3.5 CASI DI INCOMPATIBILITÀ PER SOSTENERE ESAMI OFFERTI DAL NOSTRO CDL DA PARTE DI STUDENTI UNIMORE E VICEVERSA



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Biomediche,
Metaboliche e Neuroscienze

Il Presidente Prof. Vezzali informa i docenti che verrà predisposta una lista dettagliata dei casi di incompatibilità per sovrapposizione di contenuti con esami già presenti nel nostro piano di studi e nei vari Corsi di laurea di afferenza

Il Consiglio prende atto e approva

3.6 SESSIONE STRAORDINARIA OTTOBRE PER ESAME DI NEUROSCIENZE

Il Presidente Prof. Vezzali comunica che il Docente Fogassi del corso di Neuroscienze M-PSI/02, BIO/09 ha proposto di aggiungere un appello di esame, per permettere, così agli studenti che intendono laurearsi nella seduta di laurea del 25 ottobre di sostenere il suo esame.

Il Consiglio prende atto ma non approva

Letto approvato e sottoscritto.

f.to

Il segretario

Caterina Renda

f.to

Il Presidente

Loris Vezzali